+ AUTODOC CLUB

Anleitung: **Citroen C3 1**Heckklappendämpfer wechseln







VIDEO-TUTORIAL



(i) Wichtig!

Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden: CITROËN C3 I Schrägheck (FC_, FN_) 1.6 16V, CITROËN C3 I Schrägheck (FC_, FN_) 1.6 Bioflex, CITROËN C3 I Schrägheck (FC_, FN_) 1.4 HDi, CITROËN C3 I Schrägheck (FC_, FN_) 1.1 i, CITROËN C3 I Schrägheck (FC_, FN_) 1.4 i Bivalent, CITROËN C3 I Schrägheck (FC_, FN_) 1.4 16V HDi, CITROËN C3 I Schrägheck (FC_, FN_) 1.4 16V, CITROËN C3 I Schrägheck (FC_, FN_) 1.6 16V HDi, CITROËN C3 I Schrägheck (FC_, FN_) 1.1 LPG, CITROËN C3 I Schrägheck (FC_, FN_) 1.4 BiFuel

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

CLUB.AUTODOC.DE 1-8







AUSTAUSCH: HECKKLAPPENDÄMPFER – CITROEN C3 1. WERKZEUGE, DIE SIE BENÖTIGEN:



• Flacher Schraubendreher

• Hydraulischer Getriebeheber

WERKZEUGE KAUFEN

CLUB.AUTODOC.DE 2-8







Austausch: Heckklappendämpfer – Citroen C3 1. AUTODOC empfiehlt:

- Die rechten und linken Gasfedern des Kofferraumdeckels sollten gleichzeitig ausgetauscht werden.
- Das Austausch-Verfahren ist bei den rechten und linken Gasfedern des Kofferraumdeckels identisch.
- Achtung! Schalten Sie den Motor vor Beginn der Arbeiten ab Citroen C3 1.

FÜHREN SIE DEN WECHSEL IN DER FOLGENDEN REIHENFOLGE DURCH:

1

Öffnen Sie die Kofferraumklappe.



2

Stützen Sie den Kofferraumdeckel. Benutzen Sie einen hydraulischen Getriebeheber.



CLUB.AUTODOC.DE 3-8







Lösen Sie den Sicherungsring, der die Gasfeder mit der Karosserie verbindet. Verwenden Sie einen flachen Schraubendreher.



Lösen Sie den Sicherungsring, der die Gasfeder mit dem Kofferraumdeckel verbindet. Verwenden Sie einen flachen Schraubendreher.



Austausch: Heckklappendämpfer – Citroen C3 1. AUTODOC-Experten empfehlen:

- Um Verletzungen zu vermeiden, halten Sie den Kofferraumdeckel gut fest, während Sie die Gasfedern abmontieren.
- Entfernen Sie die Gasfeder des Kofferraumdeckels.



CLUB.AUTODOC.DE 4-8







6 Reinigen Sie den Montagesitz des Heckklappendämpfers.



Bringen Sie die neue Gasfeder des Kofferraumdeckels an.



Austausch: Heckklappendämpfer – Citroen C3 1. Fachleute empfehlen:

- Um Verletzungen zu vermeiden, halten Sie den Kofferraumdeckel gut fest, während Sie die Gasfeder anbringen.
- Lassen Sie den Sprengring, der die Gasfeder mit dem Kofferraumdeckel verbindet, einrasten.



Lassen Sie den Sprengring, der die Gasfeder mit der Karosserie verbindet, einrasten.



CLUB.AUTODOC.DE 5-8







Entfernen Sie den hydraulischen Getriebeheber.



Austausch: Heckklappendämpfer – Citroen C3 1. Tipp von AUTODOC-Experten:

- Senken Sie hydraulischen Getriebeheber langsam ohne ruckartige Bewegungen ab, um Beschädigungen an den Baugruppen und Mechanismen zu vermeiden.
- Überprüfen Sie den Betriebszustand der Kofferraumdeckel-Gasfedern nach ihrer Anbringung.



Schließen Sie den Deckel des Kofferraums.





WEITERE TUTORIALS ANSEHEN

CLUB.AUTODOC.DE 6-8



AUTODOC — TOP QUALITÄT UND PREISWERTE AUTOTEILE ONLINE



EINE GROSSE AUSWAHL AN ERSATZTEILEN FÜR IHR AUTO

KAUFEN SIE ERSATZTEILE FÜR CITROEN-AUTOS

HECKKLAPPENDÄMPFER: EINE GROSSE AUSWAHL

CLUB.AUTODOC.DE 7-8







HECKKLAPPENDÄMPFER FÜR CITROEN-AUTOS: JETZT ZUGREIFEN

HECKKLAPPENDÄMPFER FÜR CITROEN C3 1-AUTOS: DIE BESTEN SCHNÄPPCHEN UND ANGEBOTE

(i) HAFTUNGSAUSSCHLUSS:

Das Dokument beinhaltet nur allgemeine Empfehlungen, die hilfreich für Sie sein können, wenn Sie Reparatur- oder Ersatzmaßnahmen durchführen. AUTODOC haftet nicht für Verluste, Verletzungen, Schäden am Eigentum, die während des Reparatur- oder Ersatzprozesses durch eine fehlerhafte Anwendung oder eine falsche Auslegung der bereitgestellten Informationen auftreten.

AUTODOC haftet nicht für irgendwelche Fehler und Unklarheiten in dieser Anleitung. Die Informationen werden nur für informative Zwecke bereitgestellt und können Anweisungen von Fachleuten nicht ersetzen.

AUTODOC haftet nicht für die falsche oder gefährliche Verwendung von Geräten, Werkzeugen und Autoteilen. AUTODOC empfiehlt dringend, vorsichtig zu sein und die Sicherheitsvorschriften zu beachten, wenn Sie eine Reparatur oder einen Austausch vornehmen. Denken Sie daran: Die Verwendung von Autoteilen minderwertiger Qualität garantiert nicht die erforderliche Verkehrssicherheit.

© Copyright 2023 – Alle Inhalte, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, einschließlich der Vervielfältigung, Veröffentlichung, Bearbeitung und Übersetzung, bleiben vorbehalten, AUTODOC SE.

CLUB.AUTODOC.DE 8-8